

Ficha de trabajo III

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

LA ENERGÍA DE LA TIERRA Y LOS PROCESOS GEOLÓGICOS

A Completa el texto.

El calor interno de la Tierra recibe el nombre de y aumenta con la Esta energía produce unos movimientos cíclicos llamados de, en los cuales, rocas muy calientes del profundo se hacen menos y ascienden hacia la superficie, mientras que las rocas del superior, más frías y, se hunden hacia zonas más profundas, donde se y ascienden de nuevo.

B Señala las frases falsas (F).

1. Cuando las masas de aire caliente ascienden, desplazan al aire frío, más denso, que desciende. ☐
2. La energía geotérmica es la encargada de impulsar las dinámicas de la atmósfera y la hidrosfera. ☐
3. El punto de partida del viento es cuando el Sol calienta el aire de las zonas más elevadas de la atmósfera. ☐

C Indica en la ilustración los distintos pasos del ciclo del agua.

